



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 2/07/2021;

VISTO il proprio decreto n. 2145 del 6/05/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 06/05/2021 n. 1134, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 12 mesi, dal titolo: "*Analisi teorico sperimentale di TLCD con Inerter per il controllo strutturale*", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Antonina Pirrotta e Tutor il Dott. Alberto Di Matteo, da far gravare sui fondi del progetto di ricerca PRIN 2017 "MIMS", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;

VISTO il proprio decreto n. 2675 del 28/06/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/06/2021 n. 1614, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prott. nn. 67667 del 30/06/2021, 71429 del 12/07/2021 e 74280 del 21/07/2021 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 2145 del 6/05/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 06/05/2021 n. 1134, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: "*Analisi teorico sperimentale di TLCD con Inerter per il controllo strutturale*", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Antonina Pirrotta e Tutor il Dott. Alberto Di Matteo, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO
U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Chiara Masnata Punti 100/100

Art.3

E' dichiarata vincitrice la Dott.ssa Chiara Masnata

Il Rettore
Prof. Fabrizio Micari

Firmato digitalmente da: Livan Fratini
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO/80023730825
Motivo: Prorettore Vicario
Data: 21/07/2021 17:42:38